

INFORMATIQUE, SÉCURITÉ DES SI - ARCHITECTURE SI ET INFRASTRUCTURES

Introduction aux notions de cybersécurité

Cette formation peut être organisée en intra entreprise.
La cybersécurité est devenue un domaine majeur et stratégique pour les institutions et organisations. Il est important que chacun soit sensibilisé aux notions associées et comprenne les enjeux de la protection des données.

PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

Toute personne pouvant être impliquée dans des processus de traitement automatisé de l'information ou manipulant des données via un système informatique.

Prérequis : connaissance des notions de traitement automatisé de l'information

PROGRAMME

Comprendre le contexte de la menace

- explorer le paysage de la menace ;
- découvrir les motivations ;
- comprendre le modèle économique ;
- identifier les méthodes employées.

Analyser les méthodes d'attaques et les contre-mesures

- découvrir le contexte technologique ;
- explorer les exemples d'attaques ;
- comprendre les méthodes de protection.

Déterminer les bonnes pratiques

- définir les impacts de la transformation numérique ;
- comprendre l'approche de cyberdéfense ;
- identifier les challenges ;
- explorer les notions de cyber-résilience.

OBJECTIFS & COMPÉTENCES

- S'initier à la cybersécurité
- Découvrir la méthode d'attaque et de défense
- Faire le tour d'horizon des bonnes pratiques

LES + DE LA FORMATION

Pédagogie tournée vers des cas concrets, analyse de situations réelles avec de nombreux exemples existants, examen des techniques utilisées sur le terrain.
Un temps réservé aux questions propres aux spécificités des activités de l'organisation.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Modalités pédagogiques

Études de cas réels ; alternance des présentations et des échanges entre participants sur leurs propres expériences ou connaissances.

Modalités d'évaluation

Informations clés

🕒 Durée :
7 heures

€ Tarif :
Sur mesure

694 € par jour en inter / nous consulter pour un tarif sur mesure en intra

Contact

fc@utc.fr

Évaluation formation effectuée à l'issue de la formation sous forme de QCM.

POUR CANDIDATER

Inscription via formulaire (voir site web).